

## **Bridgestone lance le pneu Potenza Sport, une nouvelle référence en termes d'excellence et de performance sportive**

- **Conçu en collaboration avec les consommateurs, le dernier né de Bridgestone permet aux conducteurs de rester constamment en contrôle, tout en exploitant les performances de leur véhicule**
- **Disponible dès le premier trimestre 2021, ce pneu de nouvelle génération offre des performances maximales sur sol sec et mouillé, attestées par l'organisme indépendant allemand TÜV SÜD**
- **Le Potenza Sport a déjà été choisi en première monte par des constructeurs prestigieux, tels que Maserati, Lamborghini et BMW**

**RUNGIS, le 28 janvier 2021** — Bridgestone, leader mondial des solutions de pointe et de la mobilité durable, annonce le lancement de son nouveau pneu emblématique ultra-haute performance – le Potenza Sport. Ce produit combine l'esprit d'innovation de l'entreprise et son expertise dans les pneumatiques haut de gamme, complétés par des études de marché étendues ayant pour objectif de mettre à la disposition des conducteurs un produit leur permettant de laisser libre cours aux performances de leur véhicule, tout en garantissant une maîtrise et un contrôle de la situation.



## Un nouveau niveau d'excellence au service de la performance

La réputation de Bridgestone sur le segment des pneus à haute performance s'est construite dans le temps grâce à son expérience en Formule 1 et aux partenariats de longue date avec les constructeurs automobiles les plus prestigieux. Riche de son expérience, Bridgestone a pu développer un produit innovant à haute performance – le Potenza Sport. Ce pneu de nouvelle génération représente un nouveau jalon pour les pneus premium à caractère sportif, en offrant les meilleures performances de sa catégorie sur route sèche, ainsi qu'un remarquable comportement sur sol mouillé.

Testé par TÜV SÜD, l'un des organismes indépendants de contrôle technique les plus réputés d'Europe, le Potenza Sport a obtenu le meilleur classement pour la distance de freinage sur sol sec et pour la stabilité du véhicule en virage et en ligne droite. Ces résultats ont été obtenus devant plusieurs produits de la même catégorie.<sup>1</sup> Le label A de l'étiquetage européen a été attribué à l'ensemble de cette gamme pour son adhérence sur sol mouillé. Des essais complémentaires réalisés par l'organisme allemand<sup>1</sup> confirment par ailleurs l'excellent comportement en virage et en maniabilité sur sol mouillé pour ce pneu qui offre également un kilométrage plus important que son prédécesseur, le Potenza S001.<sup>2</sup>

### Collaboration étroite et technologies de pointe

Avec le Potenza Sport, Bridgestone voulait créer un pneu conforme aux critères de haute performance qu'attendent les conducteurs sur ce segment sport. Il s'agissait également de répondre aux défis auxquels nous sommes tous confrontés sur la route au quotidien. Une large étude de marché a donc été lancée avant de commencer le développement du Potenza Sport, et Bridgestone a recueilli les avis de quelques 3 800 utilisateurs en Europe. Les réponses et les attentes exprimées à cette occasion ont constitué le socle à partir duquel Bridgestone a conçu ce pneu à ultra-haute performance, répondant précisément aux besoins des conducteurs en termes de contrôle et de confiance.

Pour parvenir à ces performances, Bridgestone a appliqué différentes technologies innovantes au niveau de la bande de roulement, du composé et de la structure. La bande de roulement bénéficie de plusieurs technologies de pointe, avec notamment des lamelles 3D innovantes qui permettent d'augmenter la rigidité au cisaillement, se traduisant par de meilleures performances au freinage et une plus grande résistance à l'abrasion. Grâce à une formule optimisée, combinée

---

<sup>1</sup> Tests réalisés par TÜV SÜD en juillet-septembre 2020, à la demande de Bridgestone, dans les installations Bridgestone EUPG (Italie). Tests sur sol sec et mouillé avec Audi S4 3.0 TFSI, pneus 245/40 R18. Les performances du Potenza Sport ont été comparées à celles des principaux concurrents sur le même segment : Continental PremiumContact6, Michelin Pilot Sport 4, Goodyear Eagle F1 Asymmetric 5, Pirelli P Zero PZ4. Rapport N° 713190691-PS. Stabilité en ligne droite : Bridgestone Potenza Sport (9,33), Continental Premium Contact 6 (9,00), Michelin Pilot Sport 4 (8,67), Goodyear Eagle F1 Asymmetric 5 (8,67), Pirelli P Zero PZ4 (8,56). Stabilité en virage : Bridgestone Potenza Sport (9,21), Continental Premium Contact 6 (8,13), Michelin Pilot Sport 4 (8,67), Goodyear Eagle F1 Asymmetric 5 (8,33), Pirelli P Zero PZ4 (8,58). Distance de freinage sur sol sec en mètres (100 à 0 km/h) : Bridgestone Potenza Sport (33,4), Continental Premium Contact 6 (35,4), Michelin Pilot Sport 4 (34,5), Goodyear Eagle F1 Asymmetric 5 (35,9), Pirelli P Zero PZ4 (34,8). Adhérence en virage sur sol mouillé – adhérence latérale sur sol mouillé (accélération latérale) en mètre/seconde<sup>2</sup> : Bridgestone Potenza Sport (7,06), Continental Premium Contact 6 (6,42), Michelin Pilot Sport 4 (6,45), Goodyear Eagle F1 Asymmetric 5 (6,63), Pirelli P Zero PZ4 (7,03). Manœuvrabilité sur sol mouillé (évaluation subjective et vitesse moyenne) moyenne des classements et en km/h : Bridgestone Potenza Sport (9,19 ; 90,87), Continental Premium Contact 6 (7,97 ; 87,32), Michelin Pilot Sport 4 (8,28 ; 87,84), Goodyear Eagle F1 Asymmetric 5 (8,25 ; 88,05), Pirelli P Zero PZ4 (8,72 ; 89,12).

<sup>2</sup> Basé sur les tests réalisés en interne au Bridgestone Technical Centre Europe avec Audi A4 sur pneus 245/40R18. Bridgestone Potenza Sport offre un kilométrage estimé supérieur de 10 % à celui de son prédécesseur, le Potenza S001 en mêmes dimensions.

à une nouvelle technologie de mélange, le composé utilisé pour ce pneu permet d'améliorer ses performances sur sol sec et mouillé. Bridgestone utilise également un nouveau renfort hybride au niveau du pack de ceintures afin de maximiser la stabilité à grande vitesse, également améliorée par le choix d'une carcasse aux performances résolument sportives, entraînant également une meilleure réponse de la direction, tout en réduisant la résistance au roulement.

La technologie de développement de pneus virtuels, breveté et écologique de Bridgestone est fondamentale dans la conception et la création du Potenza Sport. Elle permet non seulement un gain de temps significatif, mais se révèle aussi beaucoup plus respectueuse de l'environnement. Cette technologie permet à Bridgestone de prévoir très précisément les performances d'un pneu dès sa phase de développement, sans avoir à le fabriquer ni le tester en conditions réelles sur un véhicule. Outre le gain environnemental associé aux économies de matières premières, cette technologie permet de réduire le temps de développement et donc les délais de mise sur le marché.

### **Le choix des constructeurs les plus prestigieux**

Développé pour répondre aux besoins spécifiques des constructeurs automobiles, le Potenza Sport a déjà été sélectionné en première monte par quelques-unes des marques mondiales les plus prestigieuses, notamment Maserati pour sa supercar [MC20](#), Lamborghini pour sa [Huracán STO](#), BMW pour sa Série 8. D'autres constructeurs devraient prochainement venir s'ajouter à cette liste.

Conçu et fabriqué en Europe, le Potenza Sport est disponible dès le premier trimestre 2021 en 96 dimensions, de 17 à 22 pouces, couvrant ainsi une large gamme de berlines premium, SUV/4x4 et véhicules de prestige. Avec le lancement du Potenza Sport, la couverture du segment été a été notamment élargie dans les catégories HRD et ultra HRD.

*« Le Potenza Sport ouvre un nouveau chapitre dans l'histoire déjà longue des pneus à haute performance produits par Bridgestone », explique Emilio Tiberio, directeur technique et COO de Bridgestone EMIA. « C'est l'aboutissement de notre expérience et de nos innovations dans le sport automobile, combinées à notre volonté d'aller toujours un cran plus loin pour répondre aux attentes des conducteurs. C'est aussi le résultat d'investissements sans équivalent dans la recherche-développement.*

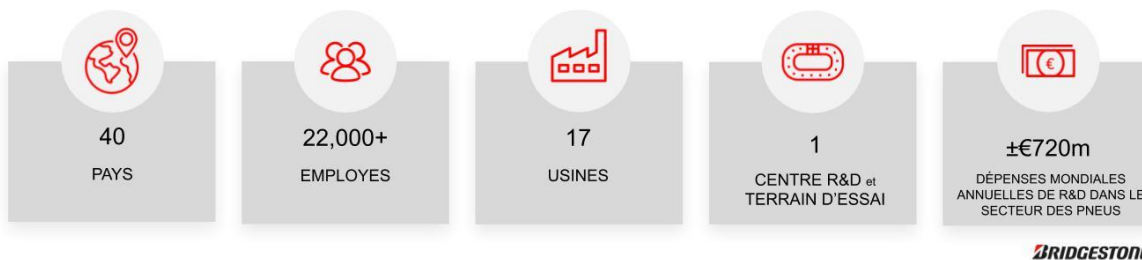
*« Nous avons conçu un pneu sport premium qui permet aux conducteurs de rester constamment en contrôle, tout en laissant s'exprimer les performances de leur véhicule. Le Potenza Sport établit un nouveau standard d'excellence et de performance sportive. »*



**À propos de Bridgestone en Europe, Russie, Moyen-Orient, Inde et Afrique :**

*Bridgestone en Europe, Russie, Moyen-Orient, Inde et Afrique (BSEMIA), dont le siège est à Zaventem (Belgique), est une filiale de Bridgestone Corporation, un leader mondial des solutions de pointe et de la mobilité durable. En plus de produire des pneumatiques haut de gamme, BSEMIA propose un portefeuille de solutions centrées sur les pneus et la mobilité, et offre à ses clients un large réseau de distribution avec des milliers de points de vente.*

*En collaboration avec ses partenaires et porté par son engagement mondial en matière de responsabilité sociale d'entreprise, « Our Way to Serve », Bridgestone s'emploie à façonner un avenir durable de la mobilité et à améliorer la façon dont les personnes se déplacent, vivent, travaillent et se divertissent.*



Pour plus d'information sur Bridgestone France, rendez-vous sur notre site [www.bridgestone.fr](http://www.bridgestone.fr) et [www.bridgestonenewsroom.eu](http://www.bridgestonenewsroom.eu). Suivez-nous sur [Facebook](#), [Twitter](#) et sur [LinkedIn](#).